

AGENZIA DELLE ENTRATE  
510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA  
QUESTIONARIO - 26

001. Si vuole rivestire un pavimento con un parquet di noce. Per 1 mq occorrono 22 listoncini di noce. Ogni listoncino costa 18,50 Euro. Quanto costerà rivestire interamente un pavimento di 47 mq?

- A) 18.378 Euro.                                  B) 17.563 Euro.                                  C) 19.129 Euro.

002. Quali segni matematici devono essere inseriti nell'ordine al posto dei punti affinché:

862 ... 707 ... 49 ... 925 ... 2 ... 606 = 3.151
--

- A) + - - + +.  
B) + + - - +.  
C) + + + + +.

003. Se si moltiplica per 180 e si divide il risultato per 30 si ottiene 108. Il numero è:

- A) 18.    B) 20.    C) 16.

004. Partendo dal meridiano di Greenwich si percorrano 636 km verso est viaggiando parallelamente all'equatore. Si torni poi indietro percorrendo 987 km verso ovest. A che distanza ci si trova adesso rispetto al meridiano di Greenwich (assunto come Zero)?

- A) 532 km.  
B) -341 km.  
C) -351 km.

005. Quale dei seguenti numeri eliminerebbe? 518 - 231 - 319 - 440 - 143.

- A) 518.    B) 231.    C) 319.

006. Quali numeri completano la serie? 221 - 232 - 226 - 237 - 231 - 242 - ... - ... - 241 - 252.

- A) 236 e 247.  
B) 236 e 248.  
C) 237 e 247.

007. L'organico del Comune di Sotto-Sottovalle è suddiviso tra il settore tecnico, il settore contabile e la Polizia Municipale. I trentunesimi dell'organico è applicato al settore tecnico, i due terzi al settore contabile mentre la Polizia Municipale conta di 8 unità. Di quante unità è composto l'organico del Comune di Sotto-Sottovalle?

- A) 30 unità.    B) 42 unità.    C) 36 unità.

008. ! uguale +; / uguale x; " uguale - e ? uguale : Svolgere la seguente espressione:  $(7/6)!(4/9)"(3/9)!(2/4)"(1/2)=$ .

- A) 25.  
B) 36.  
C) 57.

009. Quali numeri devono essere inseriti al posto dei puntini? 211 - 225 - ... - 253 - ... - 281 - 295.

- A) 239 e 267.    B) 239 e 268.    C) 240 e 267.

010. Con quali di questi numeri deve continuare la serie? 75 - 77 - 72 - 84 - 69 - 91 - 66 - 98 - ... - ....

- A) 63 e 106.  
B) 63 e 105.  
C) 62 e 105.

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 6 domande. (011 - 016)**

*Una signora ha deciso di acquistare delle tende per la sua casa fra quattro possibili: 1) tende a rullo, 2) tende a pacchetto, 3) tende a pannello, 4) tende con anelli. Le tende sono realizzate in: lino, velluto, cotone e pizzo, non necessariamente in questo ordine; i prezzi delle tende sono euro: 120, 130, 145 e 162 non necessariamente in questo ordine. I colori delle tende sono: viola, panna, arancione e rosa antico, non necessariamente in questo ordine.*

*È inoltre noto che: la tenda che costa 120 euro è in pizzo; la tenda a pacchetto è in velluto di colore panna; - il prezzo della tenda con anelli è 145 euro e non è di colore rosa antico; - la tenda a pannello è in cotone, costa 162 euro ed è di colore viola.*

011. Qual è la tenda di colore arancione?

- A) Quella in pizzo.                                  B) Quella con anelli.                                  C) Quella a pacchetto.

012. Quale tenda è in lino?

- A) La tenda a pannello.                                  B) La tenda con anelli.                                  C) La tenda a rullo.

013. Qual è il colore della tenda a rullo?

- A) Rosa antico.    B) Panna.    C) Arancione.

014. Sulla base delle informazioni fornite, indicare l'affermazione corretta.

- A) La tenda viola costa 130 euro.                                  B) La tenda a pacchetto costa 145 euro.                                  C) La tenda a rullo costa 120 euro.

015. Quale tenda costa 145 euro?

- A) Quella in velluto.                                  B) Quella di colore rosa antico.                                  C) Quella in lino.

016. Quale tenda sceglierebbe la signora se decidesse per quella che, in base al prezzo, è terza in ordine decrescente?

- A) La tenda di colore rosa antico.                                  B) La tenda di colore panna.                                  C) La tenda a rullo.

**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 26**

**017. Individuare la coppia che completa correttamente la proporzione. Valtellina : Lombardia = (X) : Calabria = Valli di Comacchio : (Y).**

- A) (X) Sila ; (Y) Emilia Romagna.      B) (X) Barbagia ; (Y) Toscana.      C) (X) Piana di Gioia ; (Y) Calabria.

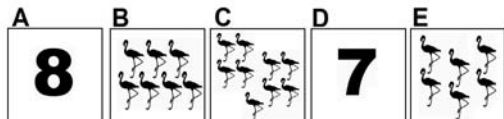
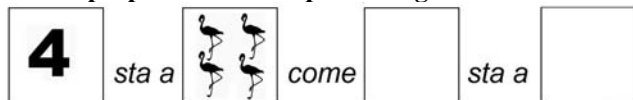
**018. Ad un tavolo tondo siedono: Berto, Livio, Sofia, Guido e Fabio. Se Berto non è accanto a Guido e Livio è tra Sofia e Berto, di conseguenza Fabio:**

- A) Non può sedere accanto a Berto.      B) Siede tra Berto e Guido.      C) Siede subito a sinistra di Sofia.

**019. Quali dei seguenti termini integrano la serie? vicolo - logico - covato - tomini - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_.**

- A) Nidata - tavola.      B) Tuono - novità.      C) Nido - dolore.

**020. La proporzione si completa con gli elementi indicati con:**



- A) Le lettere D – B.      B) Le lettere A – C.      C) Le lettere E – B.

**021. Individuare il termine che completa logicamente la proporzione. «variato» sta a «varcato» come «targare» sta a ..?..**

- A) Tassare.      B) Tappare.      C) Tarpare.

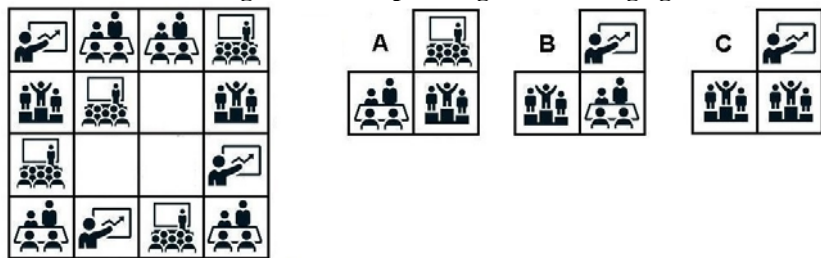
**022. Mazzocchio+Kefiah+Pileo+Pistillo+Skufia: quale termine occorre eliminare affinché il gruppo risulti omogeneo?**

- A) Pistillo.      B) Kefiah.      C) Pileo.

**023. Se X si trova tra A e B; A si trova tra Y e X; B si trova tra X e K; Y si trova tra C e A; K si trova tra B e D è sicuramente vero che:**

- A) C è più vicino a Y che a B.  
 B) Non è possibile stabilire se Y sia più vicino a K che a D.  
 C) B è più vicino a C che a Y.

**024. Individuare la figura che completa logicamente la griglia.**



- A) Figura A.      B) Figura C.      C) Figura B.

**Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (025 - 029)**

*Nuovi dati della contabilità regionale e provinciale - Il Pil per abitante nel 2017 risulta pari a 35,4mila euro nel Nord-ovest, a 34,3mila euro nel Nord-est e a 30,7mila euro nel Centro. Il differenziale negativo del Mezzogiorno resta ampio: il livello del Pil pro capite è di 18,5mila euro, inferiore del 45% rispetto a quello del Centro-Nord (del 44,1% nel 2016). In termini di reddito disponibile per abitante il divario scende al 35,3%. La spesa pro capite per consumi finali delle famiglie a prezzi correnti nel 2017 è di 20,4mila euro nel Nord-ovest, 20,2mila euro nel Nord-est, 18,3mila euro al Centro e 13,3mila euro nel Mezzogiorno. Il divario negativo tra Mezzogiorno e Centro-nord è del 32,4%. Nel 2017, a fronte di una crescita del Pil nazionale in volume dell'1,6% rispetto all'anno precedente, si stima un incremento del 2,2% nel Nord-ovest, dell'1,9% nel Nord-est, dell'1% nel Mezzogiorno e dello 0,9% al Centro.*

**025. Nel 2017, a fronte di una crescita del Pil nazionale in volume dell'1,6% rispetto all'anno precedente, si stima l'incremento maggiore:**

- A) Nel Centro Nord.      B) Nel Nord-ovest a seguire il Nord-est.      C) Nel Nord-est a seguire il Nord-ovest.

**026. Nel 2016, il livello del Pil pro capite del Mezzogiorno è inferiore rispetto a quello del Centro-Nord del:**

- A) 44,1%.      B) 35,3%.      C) 45%.

**027. Qual è, considerando i dati 2017, la differenza tra il Pil per abitante nel Nord-ovest rispetto al Pil per abitante nel Nord-est?**

- A) 1,1 mila euro.  
 B) Dalle informazioni fornite nel brano non è possibile ottenere tale dato.  
 C) 0,1 mila euro.

**028. Nel 2017 è di 20,2mila euro:**

- A) Nel Nord-est la spesa pro capite per consumi finali delle famiglie a prezzi correnti.  
 B) Nel Nord-est il reddito disponibile per abitante.  
 C) Nel Nord-ovest la spesa pro capite per consumi finali delle famiglie a prezzi correnti.

**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 26**

**029. Il divario tra Centro-Nord e Mezzogiorno scende al 35,3%:**

- A) Passando dal considerare il livello reddito disponibile per abitante 2017 al Pil pro capite 2017.
- B) Passando dal considerare il livello del Pil pro capite 2017 al reddito disponibile per abitante 2017.
- C) Passando dal considerare il livello del Pil pro capite 2017 al Pil pro capite 2016.

**030. Individuare tra i seguenti il sillogismo che conduce ad una falsa conclusione.**

- A) Se trascorri la domenica in casa, allora sei pigro. Silvano trascorre la domenica a casa, quindi è pigro.
- B) Se vai in settimana bianca allora sai sciare. Kevin sa sciare, quindi è andato in settimana bianca.
- C) Se vai in vacanza a Rimini, allora ti piacciono le discoteche. Louis è andato in vacanza a Rimini, quindi gli piacciono le discoteche.

**031. Data la parola "occhio", quale tra quelle proposte è la meno attinente/collegabile?**

- A) Mal.
- B) Falco.
- C) Girotondo.

**032. Quali lettere non inserirebbe al posto degli spazi per ottenere una parola di senso compiuto ed uso corrente?**

- V\_N\_.
- A) O - O.
  - B) E - E.
  - C) A - A.

**033. Copenaghen è più grande di Malmo ma più piccola di Gothenburgh. Gothenburgh è più grande di Oslo ma più piccola di Stoccolma. Stoccolma è più piccola di Helsinki. Ne deriva che...**

- A) Helsinki è la città più grande.
- B) Malmo non è la città più piccola.
- C) Copenaghen è più grande di Stoccolma.

**034. Quale dei seguenti termini può sostituire la parola "sacello" senza modificare il significato della frase ove essa è inserita?**

- A) Effetto.
- B) Borsina.
- C) Chiesetta.

**035. Trovare il termine intruso tra quelli proposti.**

- A) Lingua.
- B) Incisivi.
- C) Canini.

**036. Cosa significa negare la frase "tutti i computer sono economici"?**

- A) Devono esistere almeno due computer costosi.
- B) Esiste almeno un computer costoso.
- C) Nessun computer è costoso.

**037. In quali dei seguenti punti i termini sono proposti nell'ordine NOME/VERBO/AGGETTIVO/AVVERBIO?**

- A) Contiguo/Classicchiare/Contrario/Concretamente.
- B) Decenza/Brindare/Sambuca/Copertamente.
- C) Convulsione/Addensare/Epico/Corrivamente.

**038. Quale termine è il più adatto per indicare un "Componimento poetico, proprio delle letterature greca e latina, di argomento pastorale"?**

- A) Epistola.
- B) Egloga.
- C) Epitaffio.

**039. In quale coppia, tra quelle proposte, i due vocaboli sono collegati da un rapporto di inclusione?**

- A) Montale, Quasimodo.
- B) Montale, poeti.
- C) Poeti, romanzieri.

**040. Quale, tra le seguenti serie di numeri, non presenta errori di battitura rispetto alla seguente sequenza?**

- 65635,910 - 654594X4 - 592604075.**
- A) 65633,910 - 654594X4 - 592604076.
  - B) 65635,910 - 65459444 - 592604075.
  - C) 65635,910 - 654594X4 - 592604075.

**041. Se la sequenza è "dispari-dispari-pari-dispari", quale stringa è scritta in modo corretto?**

- A) 5592939635529552355293525996.
- B) 3529352599235589356599699628.
- C) 9325592935859365592993695525.

**042. Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 12101521271124322902.**

- A) 20922342117212510121.
- B) 20292341217212511021.
- C) 20923242117215210121.

**043. In quale dei seguenti gruppi la lettera R non precede immediatamente la G e la lettera S non segue immediatamente la I?**

- A) GRSRGSGRISRSGIIGRIR.
- B) GRISISGRIGRSGIIRGIR.
- C) GRSGRSGRIGRSGIIGRIR.

**AGENZIA DELLE ENTRATE**  
**510 UNITÀ PROFILO PROFESSIONALE FUNZIONARIO, PER ATTIVITÀ AMMINISTRATIVO-TRIBUTARIA**  
**QUESTIONARIO - 26**

**044. Qual è il totale di "forbici" presenti nelle due tabelle? Quanti "fiori" sono contenuti rispettivamente nella prima e nella seconda tabella?**

Tabella 1					Tabella 2				

- A) 9. Nella tabella 1 sono contenuti 7 "fiori", nella tabella 2 sono contenuti 5 "fiori".  
 B) 10. Nella tabella 1 sono contenuti 7 "fiori", nella tabella 2 sono contenuti 5 "fiori".  
 C) 10. In entrambe le tabelle sono contenuti 5 "fiori".

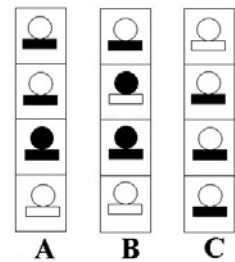
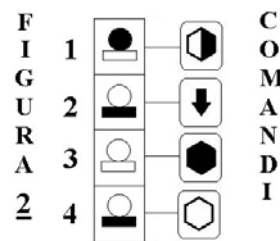
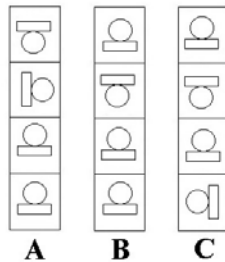
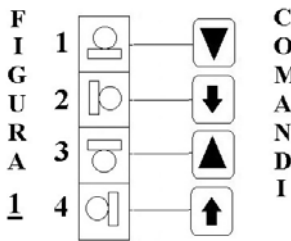
**045. In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "228708"?**

- A) 2219259027765470519722579.  
 B) 7654327414521228708519876.  
 C) 5432173646985789853878511.

**Osservare la figura e rispondere alle seguenti 2 domande. (046 - 047)**

**ELENCO COMANDI**

- scambia con il box numero 1     
 inverti i colori     
 copia nel box numero 4     
 scambia con il box subito sopra  
 colora il disegno nel box di bianco     
 colora il disegno nel box di nero     
 copia nel box subito sotto



**046. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 2 i COMANDI a lato?**

- A) La figura B.      B) La figura A.      C) La figura C.

**047. Quale figura si ottiene applicando alla FIGURA 1 i COMANDI a lato?**

- A) La figura A.      B) La figura C.      C) La figura B.

**048. In quale dei seguenti quadrati è proposto il disegno 1, dopo essere stato ruotato e ribaltato?**

1	A	B	C

- A) Nel quadrato B.  
 B) Nel quadrato A.  
 C) Nel quadrato C.

**049. Quale delle figure proposte completa la serie ?**

			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

- A) La figura 3.      B) La figura 2.      C) La figura 1.

**050. Quale delle figure proposte completa la serie?**

			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

- A) La figura 3.      B) La figura 2.      C) La figura 1.